



OGUN macht Schluss mit Insellösungen

Mit dem **Open Government Unifying Nexus** (OGUN) hat das ZIVIT eine Portal-Engine geschaffen, die es ermöglicht, auf unabhängig voneinander gewachsene Fachverfahren zuzugreifen. Damit lassen sich bisherige Insellösungen mit heterogenen Dateiformaten nun einheitlich darstellen.

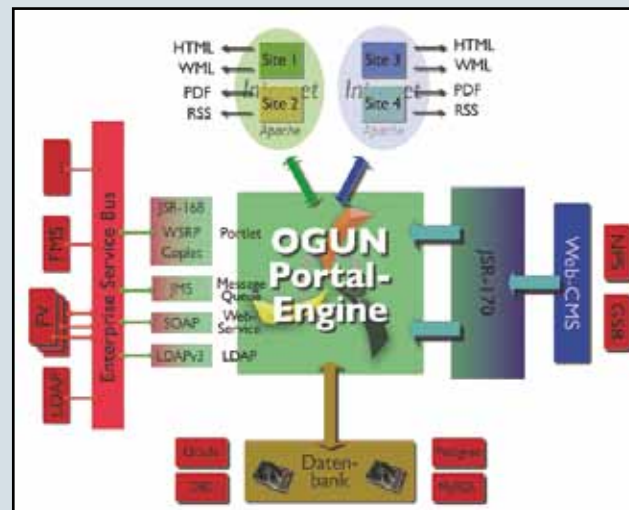
OGUN ermöglicht einen grenzenlosen Informationsaustausch

OGUN vereinfacht die Publikationsmöglichkeiten und integriert externe wie auch interne Datenquellen. Dadurch wird ein Austausch von Informationen über Abteilungs- und Fachverfahrensgrenzen hinweg gewährleistet. Zusätzlich ist das Portal in der Lage, die explosionsartig angestiegenen Daten- und Informationsmengen zu kanalisieren.

OGUN passt sich an die Nutzerbedürfnisse an

OGUN fasst alle relevanten Dokumente, Dienste und News aus unterschiedlichen Quellen zusammen und visualisiert sie an einer einzigen Stelle, dem „single point of access“. Der Benutzer kann die Visualisierung in einem vorgegebenen Rahmen auf seine Vorlieben und Bedürfnisse anpassen und so personalisieren. Darüber hinaus stehen ihm nach einmaliger Anmeldung sämtliche Fachverfahren zur Verfügung, für die er eine Berechtigung hat („single-sign-on“).

OGUN bietet durch die Integration bestehender Prozesse und Fachverfahren ein hohes Maß an Investitionsschutz.

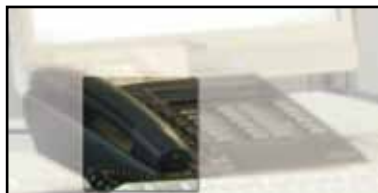
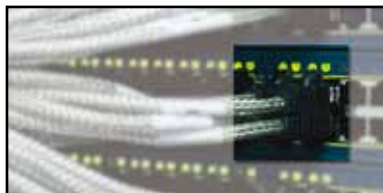


OGUN merkt sich Veränderungen

Kernpunkte des Produkts sind die integrierte Benutzer- und Rechteverwaltung sowie die individuelle Personalisierung durch den Benutzer.

Die Informationen selbst werden mithilfe von Portlets angezeigt, die der Benutzer verändern (verschieben, Größe verändern oder editieren) kann. Diese Änderungen werden gespeichert und beim erneuten Besuch der Seite wieder angezeigt.

OGUN ist in der Lage, unterschiedliche Sites mit unterschiedlichem Layout, Content und Verhalten auszuliefern. Die Anbindung an Web-Contentmanagementsysteme erfolgt dabei über einen XML-basierten Connector. Dieser existiert bereits für die Content-Management-Systeme NPS von Infopark und Government Site Builder (GSB).



Flexible Anbindung an andere Systeme

Flexibel bindet sich OGUN an schon vorhandene Systeme an. So lässt es sich an bestehende Verzeichnisdienste wie openLDAP anpassen. Darüber hinaus unterstützt OGUN bereits mehr als 30 Datenbanken. Ebenso flexibel ist das Produkt bei der Ausgabe. Es liefert in den verschiedensten Formaten aus, etwa in HTML, WML für mobile Devices, aggregierten RSS-Feeds und PDF-Druckausgaben. Durch die Verwendung geeigneter Komponenten erhöht OGUN Sicherheit und Transparenz und senkt die Betriebskosten deutlich.

Kontakt

Fachfragen zu OGUN beantwortet gerne:

E-Mail: ogun@zivit.de

Wenn Sie das Produkt beziehen möchten, kontaktieren Sie bitte das Customer-Relationship-Management des ZIVIT:

E-Mail: crm@zivit.de

Internet: www.zivit.de

E-Mail: poststelle@zivit.de

Telefon: 022899 680-0

Fax: 022899 680-5050

Diese Druckschrift wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit des ZIVIT unentgeltlich herausgegeben. Sie ist nicht zum gewerblichen Vertrieb bestimmt.

Stand: September 2009

OGUN – Portallösung OpenSource

